
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45410000-4 Tynkowanie
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku Urzędu Gminy Jastków w ramach zadania "Rewitalizacja zespołu pałacowo-parkowego w Panieńszczyźnie - Pałac"
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKA NR EWID. 93/9
INWESTOR : Gmina Jastków
ADRES INWESTORA : ul.Chmielna 3,21-002 Jastków,dz.nr ewid.:93/9
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Panek
DATA OPRACOWANIA : 06.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2019

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Istniejąca instalacja gazowa wykonana jest na potrzeby kotłów gazowych. Zasilenie instalacji z szafki gazowej umieszczonej na elewacji od północnej strony budynku. Instalacja wprowadzona jest do budynku na poziomie ok -0,44m (poziom osi) w pomieszczeniu dotychczasowego pomieszczenia zbiorników oleju. Prowadzona jest na tej wysokości do kotłowni i do zasilenia kotłów. Średnica istniejącej instalacji dn65.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Instalacja gazowa			
1.1		Roboty demontazowe i montażowe			
1 d.1.1	KNR 2-15 0633-01 analogia	Przygotowanie instalacji gazu do demontażu - przedmuchiwanie sprężonym powietrzem	pkt.pob.		
		1	pkt.pob.	1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1.1	KNNR 8 0307-04 analogia	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr.65 mm	m		
		1.0+2.0+5.1+2.17+0.5	m	10.770	
				RAZEM	10.770
3 d.1.1	KNR 2-15 0304-04 analogia	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 65 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		poz.2	m	10.770	
				RAZEM	10.770
1.2	45331100-7	Prace budowlane			
4 d.1.2	KNR AT-17 0103-02	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 80 mm techniką diamentową w cegle	cm		
		80+40	cm	120.000	
				RAZEM	120.000
5 d.1.2	KNR 4-01 0333-18	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1.2	KNR-W 5-08 0117-04 analogia	Montaż przepustów z rurą osłonową w klasie EI120	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.1.2	KNR-W 5-08 0117-04 analogia	Montaż przepustów z rurą osłonową	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8 d.1.2	KNR 4-01 0210-01 ST2 analogia	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elem.z betonu żwirowego	m		
		2.0+2.17	m	4.170	
				RAZEM	4.170
9 d.1.2	KNR 4-01 0207-02 ST1 analogia	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.03 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań	m		
		2.0+2.17	m	4.170	
				RAZEM	4.170
10 d.1.2	KNR 2-15 0316-03	Przejścia szczelne dla rur o śr. zewn. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.1.2	KNR 2-02 0803-01	Tynki wewnętrzne wykonywane ręcznie na ścianach w miejscach bruzd - li- cujące i nadające jednakową fakturę z istniejącymi	m ²		
		5.4*0.15	m ²	0.810	
				RAZEM	0.810
1.3		Szafki			
12 d.1.3	KNR 5-01 1308-05	Wymiana obudowy szafki gazowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.1.3	KNR 5-01 1308-05	Wymiana obudowy szafki gazowej z zaworem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000